

Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

Nama : SRI DEWI SUNDARI, S.Tr

Unit Kerja : Balai Besar Meteorologi Klimatologi dan Geofisika Wil. V - Jayapura

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	Pelatihan Dasar Calon Pegawai Negeri Sipil Golongan III Angkatan XII	2020	511
2	Pelatihan Fungsional PMG Ahli Angkatan 47	2021	90
3	Pelatihan Teknis Impact Base Forecast (IBF)	2024	0
4	Pelatihan Teknis Komunikasi Publik	2025	135

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi Lainnya :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
----	-------------	-------	----

Keikutsertaan OGD :

No	Kegiatan	Tema	Tahun	JP
1	OGD#124	Meteorologi - Teori Dasar Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation	2021	3
2	OGD#125	Meteorologi - Pengaruh Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation di Indonesia	2021	3
3	OGD#126	Meteorologi - Identifikasi dan Studi Kasus Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation	2021	3
4	OGD#128	Earthquake Forecasting and Remote Sensing Technology for Disaster Prediction	2021	3
5	OGD#133	Meteorologi - Otomatisasi Penginputan BMKGSoft	2021	3
6	OGD#134	Tips dan Trik Membuat Infografis dan Videografis	2021	3
7	OGD#135	Tips dan Trik Pemanfaatan Media Sosial	2021	3
8	OGD#137	Meteorologi - Digitalisasi Data Meteorologi	2021	3

9	OGD#139	Geofisika - Is Indonesia Prepared for The Next Large Earthquake and Tsunami?	2021	3
10	OGD#140	Klimatologi - La Nina	2021	3
11	OGD#141	Klimatologi - La Nina	2021	3
12	OGD#142	Klimatologi	2021	3
13	OGD#143	Transformasi Budaya ASN	2021	3
14	Implementasi CORPU: Pendekatan Inovatif Dalam Pengembangan Kompetensi SDM Dan Peningkatan Kinerja Organisasi		2021	3
15	OGD#145	Meteorologi - HF Radar	2021	3
16	OGD#146	Action Learning	2021	3
17	OGD#147	Klimatologi	2022	3
18	OGD#148	Meteorologi	2022	3
19	OGD#149	Instrumentasi	2022	3
20	OGD#150	Geofisika	2022	3
21	OGD#153	Menjaring Beasiswa LPDP	2022	3
22	OGD#152	Meteorologi Maritim	2022	3
23	Webinar Talkshow BMKG Corporate University dan Ekspos Inovasi		2022	3
24	OGD#155	Klimatologi	2022	3
25	OGD#157	Talent Scouting	2022	3
26	OGD#158	Dimensi Sosial dalam EWS Indonesia	2022	3
27	OGD#159	Observasi Meteorologi	2022	3
28	OGD#160	Tsunami dan Seismisitas	2022	3
29	OGD#161	Karya Tulis Ilmiah	2022	3
30	OGD#162	Membangun Network serta Komunikasi antar Praktisi Meteorologi Global dan Stakeholder	2022	3
31	OGD#163.	Berbagi Pengalaman dalam Menempuh Jenjang Studi	2022	3
32	OGD#164	Penerapan Deep Learning CNN di BMKG	2022	3
33	OGD#165	Monitoring Sesar Gorontalo dan Pemodelan Tsunami Lampung Selatan	2022	3

34	OGD#166	Aplikasi Lencana BMKG	2022	3
35	OGD#167	Ocean Climate Weather Mini Symposium BMKG - NOAA	2022	3
36	OGD#168	Implementasi AWAKE Project di Papua	2022	3
37	OGD#169	Karya Tulis Ilmiah	2022	3
38	OGD#170	Keamanan Informasi	2022	3
39	OGD#171	Scaling Up Strengthening (SUS) Training Meteorologi Report 1	2022	3
40	OGD#172	Kaleidoskop Iklim 2022 dan Climate Outlook 2023	2023	3
41	OGD#173	Using IELTS to Advance Your Future Study	2023	3
42	OGD#174	Instrumentasi dan Kalibrasi	2023	3
43	OGD#175	Merajut Asa Beasiswa	2023	3
44	OGD#176	Layanan Informasi Petir	2023	3
45	OGD#177	Kualitas dan Pemanfaatan Database	2023	3
46	OGD#178	<i>Machine Learning</i>	2023	3
47	OGD#179	Geomagnetik	2023	3
48	OGD#180	Scaling up Strengthening Series: Interpretasi NWP dan Penguatan Kapasitas Nowcasting untuk UPT non Koordinator	2023	3
49	OGD#181	Kearsipan	2023	3
50	OGD#184	Analisis Data Iklim	2023	3
51	OGD#185	Akankah Kemarau Tahun 2023 Lebih Kering?	2023	3
52	OGD#187	Perubahan Iklim dan Fenologi	2023	3
53	OGD#188	Satellite Drived Flood Product and Its Implementation on IBF and Warning Services	2023	3
54	OGD#189	Layanan Informasi Meteorologi	2023	3
55	OGD#190	Pemeliharaan Peralatan Meteorologi	2023	3
56	OGD#194	Kerja Sama Pendidikan BMKG - ITS (hybrid)	2023	3
57	OGD#199	Klimatologi	2023	3
58	OGD#198	Analisis Spasial Vertical Wind Shear dan Kondisi Angin Laut	2023	3

59	OGD#197	Implementasi IBF di Wilayah Maluku	2023	3
60	OGD#196	Potensi Bahaya Tsunami dari Sumber Tektonik dan Non-Tektonik	2023	3
61	OGD#195	Integrasi Email BMKG dengan Single Sign-On (SSO)	2023	3
62	OGD#201	Integrasi sistem BMKGSoft untuk mendukung WIGOS	2024	3
63	OGD#204	Scientific Paper	2024	3
64	OGD#205	Kegiatan Kerjasama Luar Negeri	2024	3
65	OGD#207	Study Abroad	2024	3
66	Bimtek The Utilization and Interpretation of the Ground Based Remote Sensing (Weather Radar and Lidar) and Aviation Weather Service		2024	3
67	OGD#212	Monitoring dan Peringatan Dini Banjir berbasis IOT	2024	3
68	OGD#213	Keamanan Siber	2024	3
69	Regional Focus Group Meeting - Utilization of Satellite Meteorology and Meteorological Operations		2024	3
70	OGD#220	Klimatologi	2024	3
71	OGD#229	Optimalisasi Impact Based Forecast & Digital Forecast	2024	3
72	OGD#230	Implementasi Flash Flood Guidance System (FFGS) untuk Peringatan Dini	2024	3
73	OGD#237	Satelit Cuaca dan Potensi Bencana	2025	3
74	OGD#233	Pemanfaatan Satelit Cuaca dalam Pengurangan Risiko Bencana Hidrometeorologi	2024	3
75	OGD#243	Pemodelan Impact Based Forecast INAFLEWS	2025	3
76	OGD#231	Satellite Data Utilization for Air Quality Monitoring and Assessment	2024	3
77	OGD#217	The Utilization of Satellite Meteorology to Support Meteorological Operation	2024	3
78	OGD#247	Utilization of Artificial Intelligence in Satellite Meteorology and Climatology Analysis	2025	3